



**NOMBRE DEL ALUMNO: MARÍA
CANDELARIA JIMÉNEZ GARCÍA**

**NOMBRE DEL PROFESOR: MARIA DEL
CARMEN LOPEZ SILBA**

**NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA
CONCEPTUAL**

**MATERIA: ENFERMERIA EN EL CUIDADO
VIDEL NIÑO Y EL ADOLESCENTE**

GRADO: 7

GRUPO: B

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

¿Qué es?

Una de las aplicaciones del método epidemiológico y de un conjunto de técnicas y estudios en la practica médica rutinaria

Consiste en:

La recogida sistemática y continua de datos acerca de un problema específico de su salud

Para su

Análisis, interpretación y utilización de la planificación, implementación y evaluación de programas de salud

Nos ayuda a

Identificar los problemas individuales y colectivos, planificar la acción preventiva estableciendo actuación y las acciones a realizar

Objetivos

Detección precoz de las percusiones sobre la salud

Identificación de los grupos especialmente sensible a ciertos

La adaptación de la tarea al individuo

Vigilancia estratégica

¿Qué es?

Es la que se centra en la observación continuada a mediano y largo plazo de los objetivos, propósitos para incrementar la salud de la población

Se nutre de

De los distintos subsistemas de registro y notificación de los problemas de salud y condiciones, eventos o factores relacionados

Vigilancia táctica

Tiene que ver con el estado de alerta responsable para detectar los cambios repentinos en la salud, las condiciones, y los eventos o factores relacionados con ella

Incluyen

Informaciones puntuales, asuntos previos o no previos, daños potenciales, o informaciones sobre fenómenos ausentes, pero de gran importancia en la salud

Permite

El perfeccionamiento de los programas de prevención y control, convirtiéndose en un pilar fundamental que garantiza una eficiente y rápida vigilancia que detecta y señala riesgos

Esta conformada por

Unidades provinciales, municipales, de análisis y tendencias en salud, desarrollo de sistemas de vigilancia, otros.

Se determinan por su

Magnitud, trascendencia, vulnerabilidad

Eventos que determinan la creación de un sistema de vigilancia

Enfermedades que ya han sido erradicadas, que se encuentran dentro de programas de erradicación, transmisibles de corto periodo de incubación y alta letalidad, no transmitible de alta mortalidad, enfermedades desconocidas factores de riesgo y condiciones

Vigilancia epidemiológica especializada o centinela

¿Qué es?

Es la vigilancia que se realiza a un problema de salud en particular

Puede utilizar

Elementos de vigilancia pasiva y la activa

Se caracteriza por

Una rápida detección, inmediata, acción y prevención específica

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

Tipos de sistemas de vigilancia epidemiológica

Vigilancia pasiva

Es aquella en que el especialista no ejecuta personalmente la acción para obtener la información

Los datos se encuentran en

Anuarios estadísticos, anuarios de estadísticas vitales, historias clínicas, informes de consulta externa, de enfermedades de notificación obligatorias y otras

Vigilancia activa

Es cuando el especialista ejecuta personalmente la búsqueda de la información específica de objeto de la vigilancia

Las fuentes de información son

Encuestas de morbilidad, investigaciones de brotes epidemiológicos, controles de focos, encuestas socio económicas, encuestas

Problemas de salud donde se aplican sistemas de vigilancia especializada

Enfermedades de transmisión digestiva, prevenibles por vacunas, transmitidas por contacto directo y no transmitibles.

Propósitos de los sistemas de vigilancia epidemiológica

Detección y control de brotes o epidemias, detección de sucesos nuevos o desconocidos, determinación de la causa de la enfermedad, evaluar las medidas de control y acciones de promoción y prevención

Componentes fundamentales

Componente de diagnóstico y vigilancia clínica, diagnóstico y vigilancia de laboratorio, análisis estadístico, diagnóstico y vigilancia epidemiológica propiamente dicha y servicios y suministros técnico material

Atributos de un sistema de vigilancia sensibilidad

Representa la capacidad para detectar correctamente los casos que tienen una enfermedad dada o factor de riesgo determinado

Especificidad

Es la capacidad para identificar correctamente a las personas que no están realmente enfermas

Representatividad

Describe de la manera más exacta posible la ocurrencia de un evento de salud en una comunidad

Oportunidad

Refleja la rapidez en el tiempo que transcurre entre los diferentes pasos del sistema de vigilancia

Flexibilidad

Es la capacidad de un sistema de vigilancia de acomodarse a exigencias nuevas dentro del propio sistema

Aceptabilidad

Esta dada por el nivel de aceptación de la actividad por parte de las personas que administran y coordinan el sistema

Simplicidad

Es el grado de sencillez de un sistema para interactuar de forma ágil y eficiente

En conclusión, la vigilancia epidemiológica es muy importante porque nos ayuda a llevar un control y prevención de enfermedades de la población, está integrada por procesos encadenados y claramente diferenciados que requieren ser implementados, monitoreados y evaluados continuamente para lograr el éxito esperado. Esto permitirá detectar en forma oportuna los eventos que impactan en la salud de la población y tomar decisiones sobre las intervenciones para controlarlos. Contribuye a diseñar estrategias para el control de enfermedades, permite además la posibilidad de utilizar eficientemente los recursos materiales y humanos. La vigilancia epidemiológica es preocupación de directivos al permitir conocer el nivel de salud de la población. En este trabajo se pudo mostrar múltiples elementos teóricos que se pueden considerar para realizar la vigilancia epidemiológica, así como ayudar a la selección del alcance y objetivos del sistema de vigilancia epidemiológica a implementar para el diseño de estrategias en el campo de la salud. La vigilancia epidemiológica es un proceso continuo, sistemático, práctico, de observación y de evaluación permanente de la tendencia, distribución de casos, defunciones y de la situación de salud de la población. Nos permite utilizar la información mediante la identificación de los hechos, la recolección, análisis e interpretación sistemática de los datos con los que puede observarse y anticiparse cambios para así realizar las acciones oportunas, incluyendo la investigación y las medidas de control.

(UDS)

Bibliografía

UDS. (s.f.). ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE . En UDS, *ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE* (págs. 117-128). COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS .